



Уважаемые господа,

Выражаем Вам своё почтение и предлагаем Вашему вниманию коммерческое предложение на поставку дизельного генератора произведённого компанией **EUROENERGY**, с двигателем **MITSUBISHI**.

Наша компания является официальным дистрибьютором по территории Республики Казахстан и стран Средней Азии, оказывает гарантийное и послегарантийное обслуживание поставляемого нами оборудования.

Заказчик:	ГЕНЕРАТОРНАЯ ГРУППА МОДЕЛЬ EMG 66 EUROENERGY POWER GENERATION Двигатель: MITSUBISHI
Продавец: «BIOENERGY MIDDLE ASIA»	28.03.2016 г.
<b>1. НАИМЕНОВАНИЕ ГЕНЕРАТОРА</b>	
<b>№1. EUROENERGY POWER GENERATOR с двигателем MITSUBISHI ( Япония)</b>	<b>МОДЕЛЬ: МОДЕЛЬ EMG 66</b> 66 KVA/ 52.8 KW
EMG 66 Пуско-наладка в стоимость генератора в ходит	Цена за единицу = <b>30 000\$ (тридцать тысяч)</b> долларов США в том числе НДС.
Закрытого исполнения в кожухе + AVR Род тока- переменный, трехфазный. Степень автоматизации- щит автоматики с контроллером	Итого сумма: <b>1 шт. = 30 000\$ (тридцать тысяч)</b> долларов США в том числе НДС.
ГАРАНТИЯ:	После ввода генератора в эксплуатацию, гарантия действует 1000 мото/часов с момента подписания акта приёма-передачи или 24 месяца.
Монтажные работы	Монтажные работы в стоимость генератора не включены. После выезда наших специалистов для обследования, мы предоставим в Ваш адрес ценовое предложение и смету на монтажные работы.
Срок доставки	В наличии на складе в г. Алматы

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА ГЕНЕРАТОРА

С дизельным двигателем «MITSUBISHI »

##### Генераторная группа

Модель	<b>EMG 66 S4K-T</b>
Номинальная мощность	<b>60 кВА</b>
Резервная мощность	<b>66кВА</b>

##### Дизельный двигатель

Скорость двигателя (об.мин.)	<b>1 500</b>
Частота	<b>50 Гц.</b>
Резервная мощность	<b>52.8 кВт</b>
Номинальная мощность	<b>48 кВт</b>
Количество цилиндров/расположение	<b>4/L</b>
Общий объем цилиндров	<b>4.249</b>





Диаметр отверстия цилиндра/ход поршня	<b>102*130</b>
Система всасывания	<b>Естественная/Турбонадув</b>
Система охлаждения	<b>водяной, с радиатором</b>
Система регулятора частоты вращения	<b>МЕХАНИЧЕСКИЙ</b>
Форма запуска	<b>Стартер</b>
Объём топливного бака	<b>145 л.</b>
Расход топлива при полной нагрузке 100%	<b>230г./квт. в час</b>

#### **Альтернатор**

Тип	<b>Синхронный, безщеточный, с электронным регулятором напряжения, с автоматической сигнализацией</b>
Напряжение	<b>400 в.</b>
Частота	<b>50 Гц.</b>
Класс изоляции	<b>H</b>
Класс защиты	<b>IP23</b>

#### **Размеры и вес**

Ширина x Длина x Высота без кожуха	<b>900*1800*1570</b>
Вес без кабины	<b>946 кг.</b>
Вес с кабиной	<b>1669 кг.</b>
Ширина x Длина x Высота с кожухом	<b>1100*2650*1680</b>

Все услуги по уходу, ремонту и поставке запасных частей генераторов компании

**EUROENERGY** на территории Республики Казахстан, производятся **ТОО «BIOENERGY MIDDLE ASIA»**.

Компания **«BIOENERGY MIDDLE ASIA»** даёт гарантию на бесперебойное обеспечение запасными частями генератора в течение 2 лет, начиная с даты его приобретения.

В наличии на складе г. Алматы имеются фильтры, масла и антифриз на реализуемые генераторы. **ТОО «BIO ENERGY MIDDLE ASIA»**, по желанию клиента, обеспечивает периодическое техническое обслуживание.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Стандарт заводских испытаний входит в нашу сферу. Для других запрашиваемых тестов, испытания будут обслуживаться инженерами и производителями

С уважением,  
 Коммерческий директор  
 Балжан Женис  
 +7701 888 90 52

